



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 231 (23392)

Четверг, 19 августа 1982 года

Цена 4 коп.

ВСЕОБЩЕЕ СРЕДНЕЕ

Удивительно это, если вдуматься: еще на памяти ныне живущего старшего поколения советских людей — массовая ликвидация неграмотности, время, когда большинство взрослого населения страны по букварю осваивало азбуку, учились читать, писать, считать. Но не прошло и полвека, а все наши дети теперь имеют возможность получать полное среднее образование.

Коммунистическая партия, поставившая перед страной эту небывалую задачу — обеспечить переход ко всеобщему среднему образованию молодежи, на своем XXVI съезде провозгласила, что нашей школой взят важный рубеж — завершение перехода на всеобщее среднее образование. Окончание десятилетки, среднего ПТУ или техникума стало не только правом, но и нормой, законом жизни советских людей, закрепленным в новой Конституции СССР. Это — выдающееся достижение в истории человеческой цивилизации, и оно принадлежит Стране Советов! Это тем более впечатляет, если учесть, что ныне в мире насчитывается более 800 миллионов неграмотных, 130 миллионов детей в возрасте от 6 до 11 лет не знают, что значит учиться, что такое школа.

Мы гордимся тем, что наша страна развитого социализма уверенно продолжает движение к вершинам духовной культуры. XXVI съезд партии определил перспективные задачи по дальнейшему совершенствованию среднего образования, углублению вооружения детей и юношества всеми богатствами знаний, накопленных человечеством, всестороннему развитию личности будущего гражданина — труженика, борца.

Сейчас повсюду в разгаре предсентябрьские заботы. Дети отдыхают — у них каникулы, а страна, как всегда, тщательно готовит условия для успешного овладения основами наук, формирования идейной убежденности, высоких моральных качеств юного поколения.

В наступающем учебном году предстоит решать новые серьезные задачи среднего всеобщего, добиться, чтобы все, что поступает в первый класс или продолжает занятия, не оставляло учебу до полного завершения образования. При этом получили знания, соответствующие требованиям научно-технического прогресса, позволяющие каждому выпускнику хорошо овладеть избранной профессией, заниматься дальнейшим самообразованием, стать специалистом высокой квалификации. Первоочередное дело сегодня — создать повсюду условия для того, чтобы все дети школьного возраста первого сентября пришли в классы и организованно начали учебный год. А это значит не только провести повсеместный учет всех, подлежащих обучению, но и внимательно рассмотреть многие другие вопросы всеобщей. Тут и рациональное размещение сети школ, обеспечение их кадрами учителей и оснащение учебного процесса, создание благоустроенных интернатов, и организация подвоза школьников к месту учебы.

Как известно, основы среднего всеобщего закладываются в начальной и восьмилетней школе. С раннего возраста зарывать детей жаждой знаний, привить любознательность, интерес к книге, учению — значит на всю жизнь заложить фундамент для самосовершенствования личности.

Особое внимание местных партийных и советских органов, отделов народного образования должно быть обращено на сельские школы — малокомплектные начальные, а также восьмилетние. Именно здесь пока наиболее высок процент отсева учащихся. Много ребят не оканчивают 8-й класс в некоторых районах республик Средней Азии, а также в Коми, Дагестанской, Якутской, Удмуртской автономных республиках. С таким положением мириться нельзя. Все без исключения школы, где бы они ни были размещены — в горах, на далеких отгонных пастбищах, в северных селениях, — должны давать детям необходимый объем знаний.

Нашей молодежи открыты широкие и разнообразные пути к среднему образованию. Причем, какой бы из них ни избрал восьмиклассник, он должен непременно завершить учебу. Тут нельзя упустить ни одну молодую судьбу. Между тем в ряде мест старшешкольников, учащихся ПТУ, не доучившихся, бросают занятия. Нередко поступают учебные классы вечерних школ. Так, из средних ПТУ Бурятии в прошлом году выбыл каждый восьмой ученик, а в вечерних школах Татарской АССР прекратили учиться более шести тысяч поступивших. Это не может не беспокоить. Партийным и советским органам, профсоюзным и комсомольским комитетам вместе с работниками просвещения необходимо всесторонне рассмотреть состояние учебы молодежи по каждому району, населенному пункту, предприятию.

Общеобразовательная школа была и остается основной формой среднего образования. Только за семидесяти годы ее окончили свыше 35 миллионов человек. Педагогическим коллективам предстоит и дальше повышать эффективность и качество учебно-воспитательного процесса. Конечно, не просто учить всех детей, учить хорошо. На помощь учительству должна прийти научная и методическая служба просвещения. В то же время, как свидетельствует практика, некоторые учителя снизили требования к учащимся, оправдывая это тем, что, мол, на производстве пригодятся не все знания, предусмотренные программами. Кое-где стали сверять факультативы, ослабили внимание к преподаванию предметов гуманитарного цикла. Это в корне неверно. Надо полагать, на августовских совещаниях учителей состоится по данному поводу требовательный и открытый разговор.

Полноправным звеном большого всеобщего становится профтехшкола. И это понятно: трудно представить себе современного рабочего высокой квалификации без глубоких знаний. Однако уровень образованности, культуры многих выпускников ПТУ еще оставляет желать лучшего. И правильно поступают там, где по примеру Москвы, Ленинграда, Челябинска, Риги уделяют большое внимание общеобразовательной подготовке будущих рабочих — налаживают сотрудничество ПТУ с вузами, создают научные общества учащихся, проводят всевозможные олимпиады. Органам профтехобразования, инженерно-педагогическим коллективам училищ, их партийным, профсоюзным и комсомольским организациям надо заранее наметить и рассмотреть конкретные пути повышения качества знаний, уровня идейно-нравственного воспитания питомцев ПТУ.

Всеобщее среднее... Наша гордость, великое благо, предоставленное советским людям. Так будем это благо использовать сполна во имя будущего Родины.

Новости

Создан в «Азоте»

ФЕРГАНА, 18. (Корр. «Правды» Н. Гладков). Агрегат мощностью 450 тысяч тонн аммиака в год вступил в строй в Ферганском производственном объединении «Азот».

Химики намерены досрочно освоить новые мощности и благодаря этому выработать к 60-летию образования СССР дополнительно сорок тысяч тонн аммиака.

Полнится нефтяная река

ЯРОСЛАВЛЬ, 18. (Корр. «Правды» З. Быстрова). Скоро еще одна перекачивающая станция прибавится на нефтепроводе Сургут — Полоцк. Ее возведут в Ярославской области, у села Юрмыслово.

Сложные сооружения, действующие в автоматическом и полуполуприемном режиме, позволяют бесперебойно доставлять сибирскую нефть на перерабатывающие заводы в европейской части страны. В сутки дополнительно будут перекачиваться тысячи кубометров нефти.

Выставка в горах

НАЛЬЧИК, 18. (Корр. «Правды»). Члены молодежного объединения при Союзе художников Кабардино-Балкарии совершили творческую поездку на горные пастбища в урочище Хейхаджа. Здесь они написали портреты передовых чабанов и оформили красные уголки на фермах.

Такие поездки у молодых мастеров кисти стали традиционными. Ныне они привезли с собой галерею портретов передовиков животноводства. С успехом прошла в горах выставка, на которой было представлено 80 работ — портретов, этюдов, жанровых картин.

Вверх по меридиану

САЯНОГОРСК, 18. (Внештатный корр. «Правды» А. Азоров). «Енисейский меридиан-82» — так называется аттестационно-спортивная экспедиция, организованная в честь 60-летия образования СССР.

Прошел первый этап путешествия по великой сибирской реке: стартовал он у истоков Енисея, недалеко от пика Топографов. 12 смельчаков на плоту спустились до Саянского водохранилища.

Встретившись с жителями приречных поселков и городов, лесопромысловиков, речников, школьников, учащихся в пионерских лагерях, комсомольцы рассказали им о буднях всевозможных ударных строек Красноярья.



В. Чертовских по праву считают ветераном Байкало-Амурской магистрали. Он возглавляет передовую бригаду лесорубов в управлении «Бамстройпуть».

Осваивать природные богатства Тюменской области местным нефтяникам и газодобытчикам помогает опыт коллег из других союзных республик. Недавно в Уренгой побывал буровой мастер из Азербайджана Герой Социалистического Труда А. Аманов.

Фото Ф. Машенко и И. Саломонова.



В ЮЖНЫХ районах страны, где комбайны ушли с полей, пока по-прежнему работают на полную мощность. Серьезно тщательно подрабатывается и доставляется на элеваторы, приемные пункты. Хлебобороны Кубани, например, отправили его государству более двух с половиной миллионов тонн. Многие хозяйства продают хлеб сверх плана. Скажем, колхоз имени Крупской Усть-Лабинского района намерен перекрыть задание на тысячу тонн. Каждый третий степной район Ставрополья уже справился с годовым планом и продолжает вывозку зерна. Так, земледельцы Петровского района, отгрузив предусмотренные заданием 87 тысяч тонн пшеницы, решили довести ее продажу до ста тысяч тонн.

Днем и ночью идут по сельским дорогам хлебные караваны. Земледельцы стремятся успешно выполнить свою первую заповедь — своевременно отправить в закрома страны плановую продукцию. К тому же далеко не все хозяйства имеют мощную сушильную технику, не всегда тока оборудованы навесами. И если сразу не засыпать в надежные хранилища, то в условиях нехватки оно может испортиться. А на элеваторах, приемных пунктах обычно в достатке очистительные машины, мощное сушильное хозяйство.

Однако в колхозах и совхозах некоторых областей темпы хлебозаготовок остаются низкими. Многие хозяйства Оренбуржья, хотя и располагают необходимыми ресурсами продовольственного зерна, не торопятся доставлять его на элеваторы. Скажем, колхоз имени Свердлова Акбулакского района к десятому августа намолотил 5,691 тонну хлеба, а государству

Низкими темпами идут заготовки и в Илекском районе. Некоторые хозяйства справились с заданиями на 6-14 процентов и на этом успокоились. В то же время продолжительно зерно тут скапливают скоку. Так, в колхозах «Вперед к коммунизму», «Красный Октябрь» на эти цели пустили по 80-90 тонн ржи. Причем качество ее разное. В колхозе, к примеру, много (до 18 процентов) чужих зерен. Конечно, проку от такого фуража мало.

Местные партийные, советские, сельскохозяйственные органы не всегда дают этим фактам принципиальную оценку.

ПО ПЕРВОЙ ЗАПОВЕДИ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБЗОР

На полях страны в разгаре жатва. Идет она подчас в трудных условиях: мешают ливни и ветры. Месари хлеба поспели. Но земледельцы полны решимости собрать и сберечь весь урожай.

По данным ЦСУ СССР, к 18 августа колхозы и совхозы скопили зерновые и зернобобовые (без кукурузы) с 63,7

миллиона гектаров. Это почти половина площадей посева. Высокими темпами обмолачивается овес. Хлеб поступает в государственные закрома.

Бесхозяйственность нередко приводит к другим серьезным нарушениям порядка хлебозаготовок. Как известно, там, где выращиваются сильные пшеницы, надо предварительно оценивать их качество, не смешивать на токах с остальной продукцией. Но не всегда эти требования соблюдаются.

Одна из важных забот хлебороба — сдать продукцию в полном ассортименте, предусмотренном заданием. В большинстве хозяйств так и поступают. На приемные пункты доставляются пшеница, рожь, ячмень, в том числе пивоваренных сортов, бобовые и крупяные. Но некоторые колхозы и совхозы не выполняют планов по отдельным культурам. В Компанеевском районе Кировоградской области рожь и горох обмолачивают, но продавая их не начинали. Колхозы имени Кирова, имени Чапаева, «Украина» и другие засыпают зерно только в свои закрома.

Аналогичная картина и в Александровском районе. Нельзя допускать, чтобы ценные продовольственные запасы расходовались на фураж. Темпы хлебозаготовок во многом зависят от слаженности и четкости работы всех звеньев уборочного конвейера «поле — ток — элеватор». Особая ответственность лежит на транспортниках. Умелая организация труда водителей, эф-

фективное использование техники, хорошо налаженное социалистическое соревнование — все это ускоряет перевозку. А значит — сберегает урожай. В Кустанайской области почасовые графики движения автопоездов составлены с расчетом на круглосуточную работу. Каждая бригада получила конкретные задания, учитывающие мощность, грузоподъемность машин. А на основных трассах появились автогородки, где водители могут отдохнуть, принять душ.

Несмотря на нехватку, многие хозяйства Грязинского района Липецкой области уже справились с планом продажи зерна. Вместе с комбайнерами радость трудовой победы испытывают и работники местных автоколонн. Так, шоферы В. Павлов, М. Поликанов, Ю. Каширских за три дня перевезли из отдаленного совхоза четыре тысячи центнеров хлеба.

К сожалению, не всегда транспорт используется эффективно. В совхозе имени Челюскинцев Луутгинского района Ворошиловградской области на вывозке продукции с тока заняты только три машины из 29, которыми располагает хозяйство. В колхозе имени Калинина Старобельского района этой области выделены для перевозки зерна автомобили, переданные на другие работы. А

на токах — сотни тонн хлеба. Планы по его продаже выполнены лишь на 21-26 процентов. Заметно снизились темпы перевозок и в целом по области.

К чему может привести промедление, наглядно видно на примере того же совхоза имени Челюскинцев. Часть пшеницы, хранившаяся на откосе току, стала порастать. Ее пришлось отправить на корм животным. В соседнем совхозе «Успенский» хранилось 486 тонн отсыревшего зерна. А сушительный агрегат оказался неисправным. Порчу хлеба допустили и в некоторых хозяйствах Ростовской области.

Конечно, это исключительные случаи. Многие работники токов бережно, по-хозяйски относятся к выращенному урожаю. Как правило, зерно очищается и сушится там, где круглогодично, четко действует погрузочная техника.

В Продовольственной программе СССР отмечается, что ускоренное и устойчивое наращивание производства зерна — ключевая проблема в сельском хозяйстве. Ее успешное решение зависит как от земледельцев, так и от транспортников, заготовителей. Важно добиться ударного труда всех, кому доверена судьба урожая.

Обзор подготовили специалисты Министерства заготовок СССР.

Генеральному секретарю Центрального Комитета Народно-демократической партии Афганистана, Председателю Революционного совета Демократической Республики Афганистан
товарищу БАБРАКУ КАРМАЛЮ
Председателю Совета Министров Демократической Республики Афганистан
товарищу СУЛТАНУ АЛИ КЕШТМАНДУ

От имени советского народа, Центрально-го Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР, Советского правительства и от себя лично сердечно поздравляем вас, Центральный Комитет Народно-демократической партии Афганистана, Революционный совет, правительство Демократической Республики Афганистан и весь братский афганский народ с национальным праздником — 63-й годовщиной восстановления независимости. Героическая борьба мужественного афганского народа с иностранными колонизаторами более шестидесяти лет назад завершилась появлением на международной арене независимого и суверенного Афганистана. Молодая Советская республика первой признала независимый Афганистан и установила со своим южным соседом равноправные отношения. Мы искренне и по праву гордимся тем, что история установления и развития отношений Советского государства с Афганистаном связана с именем Ленина — вождя и учителя трудящихся всего мира. После победы апрельской революции, сохранившей афганским народом под руководством НДПА, дружественные советско-афганские отношения получили качественно новое развитие. Они постоянно расширяются и углубляются, наполняются новым содержанием, охватывают все новые сферы, получают дальнейший импульс в нынешних условиях, когда афганский народ преодолевает не легкие испытания. Желаем Народно-демократической партии Афганистана, Революционному совету, правительству Демократической Республики Афганистан и лично вам, уважаемые товарищи, новых больших успехов в деле укрепления и развития завоеваний апрельской революции, претворения в жизнь задач социально-экономического переустройства афганского общества, а также мира, благополучия и счастья дружественному народу Афганистана.

Л. ВРЕЖНЕВ

Н. ТИХОНОВ

СТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

БЮДЖЕТ НА 1982/83 ФИНАНСОВЫЙ ГОД, начавшийся 1 июля, представило парламенту правительство Австралии. По сравнению с предыдущим годом дефицит бюджета увеличивается более чем в три раза, предусматри-

вается рост на 11,8 процента военных расходов. ПРИБЫЛИ ФРАНЦУЗСКИХ НЕФТЯНЫХ ГИГАНТОВ неуклонно возрастают. Об этом свидетельствуют только что опубликованные данные о доходах крупнейших нефтяных компаний страны. Так,

доходы компании «Элф-Акватан» за первые шесть месяцев текущего года составили 8 млрд. франков, то есть на 1 млрд. франков больше, чем за аналогичный период прошлого года, а компания «КФП-тоталь» — 2,8 млрд. франков, что на 50 процентов

больше, чем за 6 месяцев 1981 года.

СИЛЬНЫЙ ПОДЗЕМНЫЙ ТОЛЧОК зарегистрирован в южных итальянских провинциях Матера, Бари и других. Сила землетрясения превысила 7 баллов по 12-балльной шкале Меркалли. — ТАСС.

международная информация

Забота о бойцах Сопротивления

АФИНЫ, 18. (ТАСС). В греческом парламенте началось обсуждение законопроекта о юридическом признании прав бывших бойцов Сопротивления периода борьбы против фашистской оккупации. Он предусматривает, в частности, закрепление за ними права на пенсию в знак признания их вклада в освобождение страны. В законопроект содержится также предложение учредить Национальный день Сопротивления 25 ноября, в память о крупнейшей операции, проведенной партизанами в этот день в 1942 году.

Выступая в парламенте, премьер-министр Греции А. Папандреу сказал: цель обсуждения меры — выразить благодарность всем, кто сражался с оружием в руках в этот период нашей истории.

В ИНТЕРЕСАХ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

ВЕНА, 18. (Соб. корр. «Правды»). На фронте старинного венского дворца Хофбург реют 117 государственных флагов стран — участниц второй Конференции ООН по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях.

Закончилась общая дискуссия, в ходе которой представители десятков стран изложили свои точные мнения на проблемы и перспективы освоения космоса, рассказали о работе, ведущейся у них в этой области. С большим вниманием и интересом делегаты встретили выступление руководителя советской делегации, вице-президента Академии наук СССР академика В. А. Котельникова. Широкий отклик нашел здесь призыв нашей делегации поддерживать советскую инициативу о заключении Договора о запрещении размещения в космическом пространстве оружия любого рода. Как известно, эта инициатива была одобрена абсолютным большинством голосов на XXXVI сессии Генеральной

Ассамблеи ООН, поручившей Комитету по разоружению срочно приступить к разработке такого документа.

Советский Союз последовательно выступает за то, чтобы космическое пространство оставалось ареной мирного сотрудничества. Такой подход нашей страны к решению важной задачи освоения космического пространства находит широкое понимание у делегатов конференции. В то же время решительное осуждение встречают разрабатываемые некоторыми империалистическими державами планы использования космического пространства в военных целях. О существовании таких милитаристских планов, в частности, свидетельствуют последние полеты американского космического корабля «Колумбия», имевшего на борту груз военного назначения.

Через несколько дней конференция в Хофбурге завершит работу.

Б. ОРЕХОВ.

ПИКЕТЫ БЕЗРАБОТНЫХ

НЬЮ-ЙОРК, 18. (ТАСС). Пикетирование штаб-квартиры корпорации «Дженерал моторс» в Детройте (штат Мичиган) провели безработные автомобилестроители из г. Флинт (штат Мичиган). Они решительно потребовали от предпринимателей, выбросивших их за ворота предприятия, предоставить им работу.

строители из г. Флинт (штат Мичиган). Они решительно потребовали от предпринимателей, выбросивших их за ворота предприятия, предоставить им работу.

Награды Родины

За успехи, достигнутые в выполнении производственных заданий и социальных обязательств, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 18 августа 1982 года наградили орденами и медалями СССР наиболее отличившихся работников авиационного завода «Автоприбор» Министерства автомобильной промышленности СССР.

Орденом Октябрьской Революции награжден штамповщик Л. А. Лихач.

Орденом Трудового Красного Знамени награждены 4 человека, орденом Дружбы народов — 3, орденом «Знак Почета» — 6, орденом Трудовой Славы II степени — 1, орденом Трудовой Славы III степени — 8, медалью «За трудовую доблесть» — 11 и медалью «За трудовое отличие» — 14 человек.

Указ публикуется в «Ведомостях Верховного Совета СССР» и владимирской областной печати.

Исчисляется миллиардами

ПЕТРОЗАВОДСК, 18. (ТАСС). Новый штрих на экономическую карту страны внесли геологи: близ таежного местечка Корпанга на северо-западе Карелии они разведали мощные залежи железной руды.

Новое месторождение умирно-железные руды. Общая площадь залежей исчисляется миллиардами тонн железной руды.

МАНИПУЛЯТОРУ ПОДСИЛУ

КАУНАС (Литовская ССР), 18. (ТАСС). Работу штамповщика поручили манипулятору, созданному в Каунаском объединении «Виртава».

Производство механических подручных механизмов в одном из цехов объединения, оснащенного высокоточными станками, позволило повысить производительность труда на 10 тысяч процентов.

Послужит долгие

БРОВАРЫ (Киевская область), 18. (ТАСС). Увеличить срок службы сельскохозяйственной техники сумел коллектив Броварского завода порошковой металлургии. Здесь внедряли в производство технологию нанесения особо прочного защитного слоя на поверхность фрикционных дисков. В результате срок службы этих деталей возрос почти в три раза.

НУЖЕН КОНСУЛЬТАНТ

СТИЛЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Сложность организации управления во всем мире возрастает. Современному руководителю предприятия, учредителю приходится решать самые разнообразные вопросы, например, относящиеся к процессам принятия решений.

На машиностроительный завод пригласили консультанта по управлению. Нет, ничего чрезвычайного не произошло. План выполняется, показатели в порядке. Но предприятие за последние годы быстро развилось: обновилась номенклатура продукции, расширилось производство, выросла численность коллектива. Руководители стали замечать, что предприятие теряет управляемость, приказы не всегда достигают цели, между службами усилились противоречия.

Как выразился потом директор, «соборная власть» над нами, а не мы над ними. На одном из бесконечных заседаний по «расширению узких мест» кто-то сказал:

— Надо посоветоваться с консультантом!

Заключили договор с одной из хозяйственных лабораторий при вузе, и вскоре фигура внимательного и вежливого гостя стала привычной в кабинетах заводоуправления, на диспетчерских совещаниях, в цехах. Спустя несколько недель дирекция ознакомилась с первыми результатами обследования и рекомендациями.

Сегодня подобная картина не редкость. Управленческое консультирование как самостоятельная специальность получает в нашей стране все большее распространение и признание, органично входит в современный стиль хозяйствования. На предприятиях и в учреждениях, на научно-практических конференциях, в стенах институтов повышения квалификации все чаще призывают к консультированию по управлению.

Управленческое консультирование — эффективный канал распространения современных научных достижений и передового опыта в области организации управления. Оно — в оказании экспертной помощи руководителям предприятий и учреждений по решению конкретных организационных, управленческих проблем. Такой специалист-эксперт может быть постоянным сотрудником этих организаций или же, что чаще бывает, состоит в штате академических, отраслевых институтов, вузов. Хорошо зарекомендовали

Мамедкалы привлекли и зарубежных гостей. А в тот раз сюда приехала большая группа иностранных журналистов. Встретили их генеральный директор научно-производственного объединения «Агроинпром» М. Алиев. Он и обязанности главы на себя взял. На многогласные вопросы отвечал уверенно, ничего не стеснялся. Особенно уместно выглядел один американец, побродивший Нариману Абдурахмановичу и тот самый вопрос, который задал журналист: «Мамедкалы, вы не боитесь, что в Мамедкалы вы не попали?» — «В Мамедкалы мы не попали, что вы, господин Алиев, дружно мы не попали?» — «В Мамедкалы мы не попали, что вы, господин Алиев, дружно мы не попали?» — «В Мамедкалы мы не попали, что вы, господин Алиев, дружно мы не попали?»

Четверть века назад, когда 25-летнего агронома Наримана Абдурахмановича назначили директором совхоза имени Алиева (хозяйство так названо в честь однофамильца — Героя Советского Союза Шамсулы Алиева), в нем работало всего-навсего 80 человек. Но спустя много лет прибрежная Каспия неустойчиво расползлась по территории. Директор ходил по единственной улице, утопая по шиколовке в грязи. Заглянул в документы: сплошные убытки. Люди развалились: жары, солончаки... Не верили, что можно чего-то добиться на этой скудной земле. Потому и уезжали. За год, бывало, почти полностью менялся состав хозяйства.

Директор поехал в горные районы. Ходил по дворам, выступал на сельских собраниях — звал людей в совхоз. Нет, Алиев не обещал им златые горы. Обещал трудности, но зато интересную работу. А за честный труд — хорошую оплату и жизненные блага. Вел себя просто, находил нужные слова и для молодых, и для акасаков. И поправил-ся людям с первой встречи.

Директор поехал в горные районы. Ходил по дворам, выступал на сельских собраниях — звал людей в совхоз. Нет, Алиев не обещал им златые горы. Обещал трудности, но зато интересную работу. А за честный труд — хорошую оплату и жизненные блага. Вел себя просто, находил нужные слова и для молодых, и для акасаков. И поправил-ся людям с первой встречи.

При Госстандарте СССР недавно создан совет начальников отделов технического контроля промышленных предприятий. Чем он будет заниматься? На этот вопрос отвечает председатель совета — начальник управления госнадзора и территориальных органов Госстандарта В. Белобратин:

— В отделе технического контроля, которые есть практически на каждом предприятии, работает большой отряд специалистов — свыше миллиона человек. Они накопили немалый опыт. Совет поможет руководителям этих служб обмениваться опытом, причем не от случая к случаю, а регулярно, систематически.

Пока органы госнадзора, проверяющие качество продукции в разных отраслях, вынуждены констатировать: хотя многие из-

БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ НАРИМАНА

Вскоре в Мамедкалы потекли, как горные ручьи в море, повозки с новоселами. Ехали азербайджанцы, кумыки и лакцы, дзиги и табасаранцы, азербайджанцы и агулы, армяне и чеченцы... В трудных условиях, чего и не скрывал Алиев, приходилось начинать жизнь на новом месте. Но директор сдержал сразу же первое свое слово: всем нашла работа. К тому времени на основе анализа была составлена почтенная карта хозяйства. По ней определяли, где и что сеять, какие участки рассаживать и орошать.

Много фотографий на стенах. А Нариману Абдурахмановичу особенно памятна вот эта. На ней запечатлено строительство первого многоквартирного дома в Мамедкале. Когда через три года совхоз справился с планом, из прибрежной территории выделили миллионы рублей на жилье. Тогда же возвели и первую школу. Всем миром договорились: создать для хозяйства один современный поселок городского типа.

Постепенно налаживалась жизнь в Мамедкале. Появился свой виноград. Многие появились... Жилищный вопрос решили полностью уже в начале семидесятых годов. Кстати, директор переселился в новый дом одним из последних.

Алиев все время помнил: он обещал горцам именно интересную работу. В его понимании — это должен быть труд высокоинтенсивный, доставляющий человеку радость. И когда давал людям обещание, знал, на что надеялся.

Исполнители веков считались: чем больше на земельном уча-

стке кустов винограда, тем больше урожай. Алиев перестал уйму литературы, экспериментировал, искал и наконец пришел к твердому выводу — традиционная технология устарела. Да и никакая техника не проберется через эти зеленые джунгли. Все приходится делать вручную. Шутка ли — тридцать одна операция!

И вот однажды Алиев послал в машину опытного виноградаря Патимат Ибрагимову и повел ее на самый дальний участок. Убедительно развил свою идею. Ответ полетел, где раскорчевали плодородные виноградные плантации. Так рождался промышленный способ возделывания солнечных ягод.

На новых плантациях в тот день кипела работа. По междурядьям сновали гусеничные тракторы. Были здесь и другие машины — целый комплекс. А гости окружили Патимат Ибрагимову. Давно ли она ухаживала лишь за двумя гектарами винограда, и то тяжело было. Теперь же у нее около 20 гектаров, а труда меньше.

— Скоро, — говорила Патимат убежденно, — и убирать урожай станем комбайнами. Так что работать интересно. Выполнили свои обещания наш директор!

А вопросы продолжались. Лишь успевая отвечать.

— Мы уже встретились со многими в совхозе. Это были люди разных национальностей. Но почему все они говорят по-русски?

С ответом опередил всех агроном А. Абовов:

— Перед вами группа мамедкальцев. Наш уважаемый

директор — кумык. Его заместитель Гаджи Давлабаев — лакец, шофер Осман Абабасов — татарин. Главный экономист Магомед Хьяев — дзиги, председатель рабочего комитета Тагир Ибрагимов — азербайджанец, я — армянин. Можно долго перечислять фамилии и национальности. Говорим же по-русски потому, что это наш второй родной язык. Все мы — советские граждане. Из одной семьи!

Алиев довольно улыбнулся: здорово сказал Андрей. И в конце Абабасов — человек отличнейший. Надежный... Когда они с Патимат начинали работу на опытной плантации, директор рассказал о замке не кому-то, а агроному. Тот сразу стал Алиеву первым помощником. Что называлось, дрался за новый способ.

За четверть века Алиев сшил почти семьдесят лет единомышленников. Вот Магомед Мазагев. Воевал, потом чабанил в горах. Пролетар по интересному началу в Мамедкале — и пришел сюда. Женился на русской девушке. В совхозе освоил специальность виноградаря. За дело всегда брался азартно, отдавался работе увлеченно.

И сейчас пенсионер Мазагев передает свой опыт молодым.

— Познакомьтесь с бригадой виноградарской бригады Евгения Джанумовой, — советовав между тем иностранцам Абовов.

Познакомились. И удивились: такое тоже у нас бывало? Бывает, и нет в этом ничего удивительного. Мать Евгения — Пасковья Иванов-

на — русская, отец Рубен Петросович — армянин. Жена вышла замуж за татарина Османа Абабасова. Сейчас они воспитывают троих детей. Когда Е. Джанумов доверили бригаду, она скомпоновала ее из двадцати человек четырех национальностей.

Журналисты аполлодрировали, а потом один из них сказал: у вас говорят — лучше раз увидеть, чем сто раз услышать. Он имел в виду вот что: хотелось ему побывать в домах мамедкальцев. Алиев охотно согласился: выберите любой двор на ваш вкус. Остановились на улице виноградаря Мухтара Раджабова. На ней расположился двухэтажный особняк из серого камня-ракушечника. Рядом — большой приусадебный участок: виноград, овощи, плодовые деревья. На подворье — всякая живность. И еще — тацкие ступки, на которых жена хозяйки Фирюза, надомница Дербентской фабрики, ткала ковры. В доме Раджабовых гости увидели полный досток. Тут и современная мебель, и телевизор, холодильник. В семье трое детей. Старшая дочь работает учительницей, две младших — студентки.

Раджабов-старший, радушно принимая нежданных гостей, между прочим сообщил: в совхозе участники Великой Отечественной войны освобождены от платы за электричество, а одинокие матери — за детский сад. Пенсионеры и проработавшие в хозяйстве не менее десяти лет не рассчитываются за коммунальные удобства.

Потом была прогулка по Мамедкале. И гости увидели пре-

красный агрогородок с восьмиступенчатым населением. Дома один к одному — двухэтажные, с просторными лоджиями и окнами во всю стену. И коттеджи на две семьи, где квартиры располагаются на двух уровнях. Все строения — в сплошном окружении виноградных лоз и плодовых деревьев и более 15 тысяч кустов роз и сирени. Есть три средние школы. Да три специальные — художественная, музыкальная, спортивная. Да плюс дом пионеров и Дворец культуры. Кетати, работы юных художников Мамедкальцев экспонировались в 53 странах мира.

— Мы знаем, — снова звучит вопрос, — что вы, мистер Алиев, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета России, член обкома партии, кандидат наук. И награды у вас немало. А люди не обижаются, что все вам одному?

Хозяева дружно рассмеялись, а секретарь партийной организации совхоза З. Казимоведов тут же поздравил журналистов с Героем Социалистического Труда Раджабовым. Четверть века он выращивал виноград, а сейчас его дело продолжают семейство детей.

У нас около 500 человек награждены орденами и медалями, — добавил парторг. — Общественными делами занимаются более ста депутатов. Сейчас в нашем совхозе около 50 человек имеют высшее образование, а в объединении работают 22 кандидата наук, около ста специалистов.

Намеревался Казимоведов вернуться к личности директо-

ра. Но Алиев перебил его, перевел разговор на другую тему...

Несколько лет довелось наблюдать Наримана Абдурахмановича в разных ситуациях. Уважает его мамедкальцы — это верно. И прежде всего за доброту и обязательность, уверенность и настойчивость. Жизнь директора — у всех на виду. Непростая жизнь... В раннем детстве он лишился матери, а вскоре проводил на фронт отца и старшего брата. Ему исполнилось десять лет, а под присмотром остались еще сестры — восьмилетняя Кумсик и пятилетняя Рая. В детстве, куда их определили, жили дружно, помогали друг другу. Но все же Нариману приходилось многое решать и за себя, и за сестер. Не тогда ли укоренились в нем трудолюбие, упорство? Во всяком случае отсюда он унес уважительное отношение к человеку и потребность бороться за его судьбу. Потом эти качества развились в нем в годы студенчества, окрепли на самостоятельной работе.

Был такой случай. Довелось до Мамедкалы слух, будто директора забирают на повышение. В тот же день к зданию обкома партии подкатил переполненный автобус из совхоза. Представительная делегация едва втиснулась в кабинет секретаря обкома. И настойчиво попросила оставить Алиева у руководства хозяйством. Пришлось отказаться от задуманного решения.

Перед отъездом гостей пригласили на интернациональную свадьбу. Сказали свою службу бригадир азербайджанец И. Бабаев и медреса табасаранка М. Абдулаева (в тот день в совхозе был зарегистрирован 55-й международный брак). Здесь иностранные увидели целый парад народных обрядов и услышали немало величавых горских песен. О многом пели кунаки в тот день. Но, пожалуй, звонче всего звучала тема дружбы.

В. АРТЕМЕНКО.
(Корр. «Правды»)
Дагестанская АССР.

НЕ ОТ СЛУЧАЯ К СЛУЧАЮ

При Госстандарте СССР недавно создан совет начальников отделов технического контроля промышленных предприятий. Чем он будет заниматься? На этот вопрос отвечает председатель совета — начальник управления госнадзора и территориальных органов Госстандарта В. Белобратин:

— В отделе технического контроля, которые есть практически на каждом предприятии, работает большой отряд специалистов — свыше миллиона человек. Они накопили немалый опыт. Совет поможет руководителям этих служб обмениваться опытом, причем не от случая к случаю, а регулярно, систематически.

Пока органы госнадзора, проверяющие качество продукции в разных отраслях, вынуждены констатировать: хотя многие из-

делия и становятся лучше, резкого подъема качества — такого, какой необходим, не происходит. Менее четверти новых машин, приборов, товаров народного потребления можно отнести к высшей категории качества, иные из них отражают вчерашний день техники.

Совет начальников ОТК, как мы надеемся, поможет разработать конкретные предложения о том, как улучшить технический контроль. Совет весьма представительен: в него вошли не только начальники ОТК крупных заводов и объединений, но и сотрудники ведомственного контроля — главных инспекций по качеству отраслевых министерств, ведущие специалисты Госстандарта.

Т. ТОРЛИНА.



На плантациях Грузии применяется механизированный сбор чайного листа.

На снимке: чаеуборочные машины «Секретер» в Ингрском чайном совхозе.

Фото А. Саакова.

Заботы о быте

ВИТЕБСК, 18. (ТАСС). Все бытовые заботы жителей Центральной усадьбы совхоза «Селитры» имени 50-летия СССР близ Витебска принял на себя комбинат коммунальных предприятий. Служба следит за бесперебойной подачей в квартиры воды, тепла, газа, электричества, ремонтирует дома, убирает дворы. Поселок, где живет свыше двух тысяч человек, продолжает строиться в соответствии с генеральным планом, и дел у сельского коммунального хозяйства прибавляется.

Аналогичные комбинаты созданы в трех колхозах и совхозах области.

ХОРОШЕЕ НАЧАЛО

КАВАЛЕРОВО (Приморский край), 18. (ТАСС). Выполнением дневной нормы отменили первую рабочую смену выпускники школ таежного поселка Кавалерово, принятые на Хрустальненский горно-обогатительный комбинат.

Освоить ритмы современного производства, требующего высокой профессиональной выучки, им помогли шефы — горняки.

Совет наставников комбината вместе с педагогическими коллективами разработал комплексный план профессиональной ориентации учащихся, подготовки их к труду. Рабочие навыки ребята получали на полигоне, где собраны все виды новейшей горной техники, оборудования забой, мастерские. Здесь школьники овладевали профессиями отцов — проходчиков, машинистов электровозов, наладчиков горных машин, слесарей по ремонту оборудования. Опытные рабочие, новаторы производства учат ребят экономии и бережливости, знакомят с историей и традициями комбината.

Многие из выпускников, прошедшие такую подготовку, трудятся на рудниках, в цехах предприятия.

УДОБНО, КРАСИВО

На соискание Государственной премии СССР

В Таллине немало городских ворот. На протяжении веков они открывались перед дружинами или прагматичными войсками. Летом 1980 года, в преддверии 40-й годовщины установления в столице Эстонии гостеприимно распахнулись новые воздушные ворота. Это аэровокзалный комплекс, спроектированный специалистами Московского института «Аэропроект» в творческом сотрудничестве с таллинскими дизайнерами и возведенный ленинградским коллективом «Севзапострой». Его отличают яризм, запоминающийся облик, высокий уровень комфорта.

Фасад аэровокзала обращен к восстам в эстонском эссе простором озера Юлемисте, за которым вдали угадывается знаменитый многими силуэт Старого Таллина. Здание спроектировано так, что каждый, кто приезжает сюда, как бы окунается в атмосферу города.

Что рисует в нашем воображении при слове «Таллин»? Фигурные шпили, крепостные башни, двухскатные крыши домов. И здесь такая же крыша с далеко вынесенными коньками и вздыбленным коньком. Поднимаясь над высокими стеклянными стенами, она dominates над всей композицией здания. Крыша расчленена ребрами, облицованными светлыми эстонскими доломитом и опирающимися на пилоны. Плоскость крыши покрыта волнистыми алюминиевыми панелями коричневого цвета, напоминающими фактуру черепицы.

Помещение пассажирских залов, расположенных на втором этаже, на уровень которого поднимаются подземная эстакада, представляют собой единое пространство. Несмотря на большие размеры — длина 144, ширина 34 метра, — в нем нет ни одной внутренней опоры. Творческая фантазия, инженерное мастерство создателей наглядно видны в конструктивном решении, сочетающемся с хорошо выбранной окраской деталей, четкой геометрией несложных стеклянных перегородок. Они образуют вдоль обращенной к летному полю части здания зоны — залы регистрации, ожидания для пассажиров, выдачи багажа, галерею для выхода на посадку, другие помещения. Все эти элементы аэровокзала не нарушают цельности его внутреннего пространства.

Среднюю часть здания занимает так называемая зона вспомогательного обслуживания. Это — ресторан, почта, кассы, экспресс-кафе, торговые киоски.

Оборудование и мебель всех помещений, продуманные детали убранства, выполненные таллинским комбинатом Художественного фонда «АРС», очень точно развивают стилистическую линию архитектурного комплекса, которую отличают современность, чистота формы и эстетичность гаммы.

Достоинство аэровокзала — не только в своеобразном облике. Здесь все подчинено главной цели — создать максимум удобств пассажирам. Это обеспечивается как рациональным планировкой, так и использованием самого современного оборудования. Приспособлена специальная система автономных посадочных галерей с телескопическими трапами, позволяющая прямо из зала ожидания пройти в самолет. Автоматические раздвижные двери с дистанционным управлением, электронные весы, карусельно-островные транспортеры для выдачи багажа и многие другие технические новшества ускоряют и облегчают обслуживание пассажиров.

Органический сплав целесообразности и красоты характеризует истинное произведение искусства архитектуры. Авторам удалось добиться подобного сплав. Созданный ими комплекс вошел в число достопримечательностей Таллина.

Все это дает полное право присоединиться к тем, кто поддерживает выдвижение авторского коллектива в состав архитектора М. Г. Пискова, инженера-технолога В. Н. Иванова, О. М. Смирнова, художника-дизайнера М. Л. Гронберг и инженера строителя А. И. Федоровича на соискание Государственной премии СССР 1982 года.

Д. БРУНС.

Заслуженный архитектор Эстонской ССР.

Г. Таллин.

ПО СОВЕТУ МАСТЕРА

ШЕВЧЕНКО, 18. (ТАСС). Вдвое увеличить производительность труда на подземном ремонте скважин позволил метод, предложенный бригадой мастера А. Бекверидзе из нефтегазодобывающего управления «Энефтехник». Тем же составом коллектив обслуживает теперь не один, как прежде, а два скважины-подъемника.

Коллектив пересмотрел организацию труда — теперь вахты ведут основные и вспомогатель-

ные операции по скользящему графику на двух скважинах одновременно. Чтобы справиться с возросшим объемом работ, все члены бригады овладели смежными специальностями. Уплотнение графика потребовало от смежников улучшить текущее планирование и снабжение. Благодаря внедрению новых методов труда ежегодно будут дополнительно добываться тысячи тонн нефти.

А. ПРИГОЖИН.
Кандидат философских наук.
С. ХАЙНИШ.
Кандидат технических наук.
г. Москва.

Латвия: МАРШРУТЫ ДОЗОРНЫХ

СТРОИТЬ СЧЕТ. Резиновая обувь Рижского производственного объединения «Сарканыя квадрат» пользуется спросом у покупателей. За успехи в социалистическом соревновании 1981 г. предприятие занесено на Всесоюзную доску почета. Выполняются задания и в этом году.

Одной из лучших в республике считается группа народного контроля, которую вот уже шесть лет возглавляет инженер А. Добровенская. Одну из своих проверок народные контролеры провели в цехе формовой обуви. Две трети прессы оказались включенными, но не работали из-за отсутствия формовщиков. Дозорные провели собрание группы, на которое пригласили руководителей цеха, потребовали объяснения. Недостатки были устранены.

По инициативе дозорных на предприятии перекрыты все каналы потерь холста, клея, других материалов. Экономлено 60 тонн каучука.

ХОЗЯЙСТВОВАТЬ ПО-НОВОМУ. На ряде предприятий Министерства легкой промышленности Комитет народного контроля рес-

публики проверил, как выполняется постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы». Были выявлены серьезные недостатки, например, в производственном объединении «Ригас аудис».

В настоящее время здесь разработано положение о внутрифирменном хозрасчете, вводится новый порядок премирования, обеспечено рациональное использование оборотных средств и сокращение сверхнормативных запасов товарно-материальных ценностей.

ВИНОВНЫЕ НАКАЗАНЫ. В Даугавпилсском районном комитете народного контроля поступили сигналы о том, что предприятия «Латселихкозхимия» завышают стоимость перевозок удобрений. Оказалось, что руководство «Латселихкозхимии» действовало незаконно, в применении на вывозе удобрений тарифов, на 30 процентов выше действующих. Решение отменено. Виновные в нарушении наказаны.

ОТ ПОЛЯ ДО ЭЛЕВАТОРА

ВСЕ ВЫРАЩЕННОЕ — СОХРАНИТЬ

Убрать урожай в оптимальные сроки, без потерь перевезти зерно, овощи, фрукты и на дозорных рассказывалось о том, как заготовочно укрывать в закромах — задача всеобщая. Делается корма. Сегодня на проверку — в предыдущем выпуске «Страницы народно-

уходные годы возникали очереди машин под разгрузку. Ничего этого нет. Даже не верится, что база принимает ежедневно и тут же просушивает более двух тысяч тонн ржи, ячменя и других культур.

Ничего удивительного, — рассказывает директор базы К. Садовская, — действуют одновременно десять технологических линий. Могли бы «переварить» и больше, но уже больше влажное поступает зерно — свыше 25 процентов.

Есть и другая сложность — недостаток весов большой грузоподъемности. Например, в Орле 60-тонные имеются только на 36-й базе. Отсутствие в хозяйствах и некоторых приемных пунктах большерезных весов создает немалые трудности. Мы видели, как долго и терпеливо разбирает председатель группы дозорных этого предприятия Н. Беляева претензии представителей хозяйств Верхнеохотского, Должанского, Кромского, Покровского районов на расхождения в весе зерна. Задача, скажем прямо, не простая. В накладе, выданных хозяйствами, большей частью стоила пометка «без веса». Это значит: попался недобросовестный водитель — и ему ничего не стоит «изъять» в дороге мешок-другой зерна и сбыть его... Это беспокоит. Нужны дополнительные меры, чтобы обеспечить полную сохранность урожая в пути.

Сотни машин повстречали участника рейда на хлебных трассах области. Каждая хорошо загерметизирована, укрыта брезентом. За этим неусыпно следят народные контролеры и работники Госавтоинспекции.

В заключение несколько слов о централизованном способе вывозки зерна на хлебоприемные пункты. Преимущество его очевидны. По сравнению с прошлыми годами ныне

каждый автопоезд перевозит грузов в среднем почти вдвое больше. Но, смотрите, какая разница: если в Урицком районе на автомашину приходится в среднем более 50 тонн, в Ливенском — тридцать (тут некая разница в расстоянии), то в Глазуновском, Малоархангельском — меньше... семи тонн. Как говорится, информация к размышлению надлежит.

Водители сетуют на плохие дороги, по которым приходится ездить в основном на вторичной скорости. Но снижают показатели на плече «ток — элеватор» и некоторые другие нарушения. Думается, есть время устранить недостатки, выявленные в ходе первых дней жатвы, сделать все необходимое для того, чтобы хлебный поток не прерывался.

Рейдовая бригада «Правды»: А. ВАХТИН, заведующий отделом «Орловской правды»; М. ЧЕРНЫХ, заместитель председателя областного комитета народного контроля; Н. УТИН (корр. «Правды»).

Орловская область.

Мы побывали на причалах Николаевки и Дубовки, что в Волгоградской области. Здесь грузились зерном, только что доставленным с поля, два больших теплохода — «Осетия» и «Тавриград». Работа шла споро.

Однако капитан «Осетии» Г. Тропилов тут же и отступил наш оптимизм.

— Да, на сей раз обошлись без задержки. Но побойтесь на волжских причалах чуть позже, и вы увидите очереди судов, жующих разгрузку. Впрочем, на погрузке будет не лучше.

Как показала недавняя проверка, проведенная Волгоградским областным комите-

том народного контроля, капитан был прав. Уже из первых 28 судов, отправленных с зерном, 15 было погружено со срывом графика. А по всему Волжскому пароходству простоя судов составили к 10 августа уже 400 тысяч тоннажесту.

«Порогов» на волжской трассе оказывается немало. Скажем о некоторых. Начальник Волгоградского речного порта А. Большаков показал план мероприятий по улучшению перевозок урожая, составленный совместно с областными производственным управлением хлебопродуктов.

Из него следовало, что в перспективе, то есть к концу пятилетия, все «пороги» на хлебной реке будут ликвидированы. Например, предусмотрено на реконструкцию одного из крупнейших на Волге Волгоградского элеватора, имеющего своей причал. По плану она должна быть закончена еще в августе прошлого года, но не завершена и к августу 1982 года. На причале в Иловатке, где тоже намечалась полная модернизация, к ней еще и не приступили. Исключения составляет лишь причал в Дубовке. Здесь реконструкция производилась силами Дубовского хлебоприемного предприятия.

Живое, творческое участие в ней приняли народные контролеры — слесарь В. Наумов, электрик Г. Плеханов и другие. В частности, они создали механической зернопогрузчик собственной конструкции, который полностью исключает ручной труд.

К сожалению, подобной хозяйской предприимчивости не хватает многим другим хлебоприемным предприятиям. Отсюда рост простоев судов. Кто же должен отвечать за это? Областное производственное управление хлебопродуктов. Оно — хозяин причалов.

В. ПАВЛИНОВ. Заместитель начальника Горьковского речного порта.

В. ТЕРТИШНИКОВ. Инспектор Волгоградского областного комитета народного контроля.

О. ПАКИКОВ. (Спец. корр. «Правды»). Волгоград — Горький.

ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ

Нет у моста хозяина?

Ветераны железнодорожного транспорта А. Демьянов, М. Морозов, Л. Башев и Ю. Ершов написали в «Правду» о бесхозяйственности, о том, что на территории Тульского отделения Московской железной дороги пропадает много металла.

По просьбе редакции это письмо проверил Комитет народного контроля РСФСР. Результаты проверки рассмотрены на заседании комитета.

Отмечалось, что на Тульском отделении дороги безответственно относятся к разделке и сдаче образовавшихся больших запасов лома черных металлов.

Многие годы ржавели 70 тонн старых рельсов, а также 14 двухосных грузовых крытых вагонов, которые списаны с баланса еще в 1979 году. Между тем Тульская путевая машинная станция груст уселась отслужившим свой срок деталями верхнего строения пути — гудами костылей, болтов, гаек. Локомотивное депо загромождено негодными паровозными котлами, вагонными домкратами... И при таких запасах металла 11 из 18 предприятий и подразделений Тульского отделения дороги не выполнили в прошлом году план сдачи лома.

Но самый впечатляющий экспонат бесхозяйственности местных железнодорожников — это 55-метровый мост весом 186 тонн. Построили его 30 лет назад. За это время ни в разу не воспользовались. В 1973 году решено было мост демонтировать. Но он так и стоит. Зато был разрушен почти новый и необходимый для пассажиров павильон на станции Тула — Ливинская.

Прошли годы, многих виновников уже не найти. Что касается нынешних руководителей, то за допущенную бесхозяйственность, невниманье к критическим замечаниям трудящихся Комитет народного контроля РСФСР объявил строгий выговор заместителю начальника Тульского отделения Московской железной дороги В. Филатову.

Управление дороги увеличило Тульскому отделению план сдачи лома.

С. ТРОИЦКИЙ.

КОММЕНТИРУЕТ ХУДОЖНИК

«На складе № 12 Кировской плодощевой базы Москвы нам пришлось целый день выковыривать гнилые помидоры. Отправлены они были пять недель назад из колхоза «Социализм» Ашхабадского района Туркменистана. В столицу помидоры прибыли уже совершенно гнилыми».

«В г. Норюнгри Якутской АССР в этом году на базах и складах из-за плохого хранения пропало 109 тонн лука».

«На овощебазу г. Рыбинска Ярославской области прибыло много капусты из Ленинграда, она портится, и в торговую сеть попадают чуть ли не одни кочерыжки».

(По сообщениям читателей Ю. Теплинского из Москвы, Н. Инкифорова из Якутской АССР, «прожектористов» из г. Рыбинска).

Рис. В. Тамаева.

В соответствии с решением правительства об улучшении стоматологического обслуживания населения, принятым пять лет тому назад, многое сделано для улучшения материально-технической базы и совершенствования организации этой массовой вида медицинской помощи. Почти на треть увеличилась сеть стоматологических поликлиник. Освоено производство новых видов оборудования, инструментов и материалов. Только за последние годы стоматологические учреждения страны получили дополнительно сто тысяч аппаратов и специальных установок на сумму свыше 90 миллионов рублей. Однако далеко не везде служба эта действует так, как должна была бы.

Медицинским осмотром студентов-выпускников стоматологического факультета Одесского медицинского университета выявлено, что у большинства — плохое состояние зубов. Аналогичное положение оказалось на таком же факультете Тартуского университета. Понимание древних правды: прежде чем исцелить, исцелись сам. Эти примеры в определенной мере отражают состояние стоматологической помощи населению в отдельных районах страны.

«Месами мы можем попать на прием к зубному врачу», — говорится в многочисленных жалобах в Минздрав Эстонской ССР. А между тем Эстония достаточно обеспечена специалистами стоматологического профиля. Нет особых оснований жаловаться на материальную базу. Так в чем же дело? В плохой организации медицинского обслуживания, неумении правильно использовать имеющиеся возможности, низком уровне руководства этим участком здравоохранения.

Недавняя проверка, проведенная Комитетом народного контроля РСФСР, выявила немало фактов формализма, халатности, окочковатости ради показного благополучия. Например, в Туркменской ССР процент людей, охваченных профилактической помощью, на бумаге очень высокий, а на деле больше половины проведенных взрослых и почти две трети детей нуждаются в лечении. Профилактика здесь забыта, а лечение зубов сведено в основном к их удалению.

Учителя закономерно возмущены вопросом: как же так, врачам из нас много, стоматологических учреждений — тысячи, а помощь доступна не всегда и не везде? Одна из главных причин этого — все еще неупорядоченность режи-

ма работы стоматологических учреждений. Большинство проверенных поликлиник открыто только пять дней в неделю, да и то в те часы, когда люди на работе. В Алитуском районе Литовской ССР, г. Конаково Калининской области нуждающиеся в лечении и зубных протезах вынуждены долго очереди и не все попадают к специалисту. Между тем при правильной организации работы лечебных учреждений, более гибком графике и лучшим использованием имеющихся врачей-ортопедов и техников очереди бы не было.

Многие сельские жители вынуждены обращаться за помощью в городские учреждения. Беда в том, что в ряде сельских районов не хватает медиков, велика их текучесть. В результате многие стоматологические отделения и кабинеты закрыты. Так, в Чувашской АССР в половине из 50 сельских участков и центральных районных больниц эти кабинеты работают от случая к случаю.

Как показала проверка, во многих стоматологических учреждениях неэффективно используются оборудование и материалы, особенно на самом

отстающем участке — ортопедической помощи. В частности, повсеместно плохо с внедрением в зубное протезирование фарфора. А ведь это хороший материал, к тому же он может значительно сократить спрос на протезы с использованием золота. В поликлинике № 1 г. Орджоникидзе за три года не изготовлено ни одного зубного протеза из фарфора, хотя он имеется в достатке. Раньше стоматологи кивали на недостаточно высокое качество материала. Ныне отечественная промышленность освоила фарфор хорошего качества. Медицинские учреждения получили более 600 вакуумных печей для обжига фарфора. Однако многие из них бездействуют. Даже на стоматологических факультетах мединститута в Каунасе, Тарту и ряде других эти дорогостоящие печи используются лишь на 10—15 процентов мощностей. Заведующая кафедрой стоматологии Тартуского университета С. Русак призналась, что не все преподаватели факультета владеют методами протезирования зубов из фарфора. Что и говорить, чести кафедре это не делает.

Еще пример. На специальных курсах Центрального НИИ стоматологии подготовлено 500 специалистов по зубному протезированию из фарфора. Обучить-то обучили, однако большинство их с фарфором так и не работает. Крайне мало используется в зубном протезировании и другой новый материал — серебро-палладиевый.

Будет спрос на зубное протезирование из золота. Государство выделяет на эти цели тонны драгоценного металла, при этом объеме его не снижаются. Удивительное дело: а количество протезируемых сокращается, очереди растут. Почему? Оказывается, растет... металломкость протезов. Многие из них в три-четыре раза превосходят сложившиеся годами средние нормы. В ашхабадской поликлинике на подобные протезы расходуется свыше 80 процентов выделенного золота. Беспрецедентная практика, когда врач-стоматолог, идя на поводу у больного, даже на здоровые зубы ставит золотые коронки.

В ряде поликлиник грубо нарушается очередность при изготовлении протезов. В г. Белгород-Днестровский, например, таким «преимуществом» обслуживанием пользуются работники торговли,

В Калининской области за это осуждено семь работников стоматологических поликлиник. В Северо-Осетинской АССР выявлен случай, когда зубным врачам в течение пяти лет занимался техник, не имеющий медицинского образования.

Недостатков в организации стоматологической помощи, использовании оборудования и материалов было бы меньше, если бы Министерство здравоохранения СССР больше уделяло внимания этой сфере медицинского обслуживания.

Для серьезных недостатков и упущения в организации стоматологической помощи населения, бесконтрольности в использовании материально-технических ресурсов Комитет народного контроля РСФСР объявил выговоры министру здравоохранения Северо-Осетинской АССР З. Куниеву, заместителю министра здравоохранения Эстонской ССР Э. Варру, заместителю министра здравоохранения СССР А. Сафонову поставлено на вид. Решением руководящих органов Туркменской ССР М. Чарыев освобожден от должности заместителя министра здравоохранения республики.

Заместитель заведующего отделом Комитета народного контроля СССР.

В. ПЕТРУНЕК. Заведующий сектором.

С. ТРОИЦКИЙ.

В. КАЛИСТРУ. Председатель Бельского городского комитета народного контроля. Молдавская ССР.

— Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности мы даем должную оценку. Не только убеждаем хозяйствовать рачительно, но и наказываем тех, кто этого не делает. Главное же видим в том, чтобы контроль за рациональным использованием резервов производства, в том числе и тепловых ресурсов, стал по-настоящему массовым, постоянным, действенным, а по своему характеру — упреждающим, профилактическим.

И еще проблема. Мне часто приходится бывать в цехах наших фабрик и заводов. И нередко видишь, как мощный агрегат работает холостую, а человека на месте нет. Отлучившись потом оправдывается: «Я же всего на несколько минут. Зачем выключать? Жди потом, пока он обороты наберет... Попробуй доказать такому его неправоту. А доказывать нужно, и делать это должен... сам станок. Да, современная мощная техника должна быть оснащена всеми необходимыми приборами, которые фиксируют быстрое время работы, расход энергии на единицу продукции. Почему-то спидометры для автомобилей считают обязательными, а различные счетчики для производственного оборудования многократно дороже по сравнению с автомобильными счетчиками — не обязательными. Установка контрольно-измерительной аппаратуры хотя бы на крупных станках и агрегатах способствовала бы огромному сокращению расхода энергии, дисциплинировала людей.

Для начала нужен, видимо, приборный учет расхода различных видов энергии на уровне цехов, производственных участков, бригад, поточных линий и других хозяйственных единиц предприятия. Но это именно начало. Необходима комплектация станков, сварочных агрегатов, электросетей и другого энергетического технологического оборудования ограничителями холостого хода.

Разумеется, фактам расточительности

КРЕПНЕТ БРАТСКИЙ СОЮЗ

БЕРЛИН, 18. (ТАСС). Итоги дружеской встречи в Криму Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева с Генеральным секретарем ЦК СЕПГ, Председателем Государственного совета ГДР Э. Хонеккером являются значительным вкладом в укрепление социализма и мира, всемерное содействие дальнейшему упрочению нерушимого братского союза между СССР и ГДР. Об этом говорится в распространенном здесь заявлении Политбюро ЦК СЕПГ и Совета Министров ГДР.

Политбюро ЦК СЕПГ и Совет Министров ГДР, подчеркивая в документе, полностью одобряют результаты крымской встречи, знаменующие новый шаг по пути углубления восточного сотрудничества между КПСС и СЕПГ, СССР и ГДР, народами двух стран. Это взаимодействие — надежный залог успешного осуществления задач построения развитого социалистического общества в ГДР.

Достижения в ходе встречи договоренности, базирующиеся на целенаправленном претворении в жизнь программ специализации и кооперирования произ-

водства, нацелены на ускорение развития науки и техники, внедрение современных технологий в промышленности и сельском хозяйстве усилиями СССР и ГДР совместно с другими братскими странами.

Политбюро ЦК СЕПГ и Совет Министров ГДР целиком и полностью поддерживают настойчивые усилия Советского Союза добиться успеха на переговорах с США об ограничении ядерных вооружений в Европе и стратегических вооружений в целом. Советские предложения на этих переговорах открывают реальную возможность значительного сокращения вооружений. СССР вновь подтверждает свою готовность к освобождению Европы от всех видов ядерного оружия, т. е. к полному нулевому варианту сотрудничества между КПСС и СЕПГ, СССР и ГДР, народами двух стран. Это взаимодействие — надежный залог успешного осуществления задач построения развитого социалистического общества в ГДР.

В условиях, когда самые агрессивные круги империализма, опираясь на силу, провоцируют экстремистские походы против со-

циалистического сотрудничества, против всех прогрессивных сил, когда прежде всего воинствующий курс американской администрации чреват серьезной опасностью для всеобщего мира, указывается в заявлении, КПСС и СЕПГ подчеркивают особую ответственность государств европейского континента за утверждение и расширение форм мирного сотрудничества.

СССР и ГДР решительно осуждают кровавые преступления Израиля против арабского народа Палестины, против Ливана, Сирии, всех жертв агрессии. Политбюро ЦК СЕПГ и Совет Министров ГДР заявляют, что СЕПГ и ГДР и впредь будут вносить активный вклад в упрочение единства и сплоченности социалистического сотрудничества, усиление взаимовыгодных связей миролюбивых сил, чтобы положить конец угрозе миру и безопасности народов.

В духе дальнейшего расширения братского союза с партией и страной Ленина коммунисты, весь народ ГДР достойно встретили 60-летие образования Союза Советских Социалистических Республик, подчеркивая в документе.

Торжественный вечер

Советские люди желают успехов народу Афганистана на пути социально-экономических преобразований, которые проводятся под руководством НДПА в интересах трудящихся, и выражают солидарность с его борьбой за укрепление завоеваний апрельской революции. Это подчеркивалось 18 августа в Москве на торжественном вечере, посвященном национальному празднику ДРА — Дню восстановления независимости.

В выступлениях отмечалось, что Советское государство было первой страной, более шестидесяти лет назад признавшей независимый Афганистан. С победой национально-демократической революции в ДРА традиционно дружественные советско-афганские отношения, у истоков которых стоял великий Ленин, наполнились новым содержанием. Их характеризуют братство, всестороннее сотрудничество, всестороннее сотрудничество. Важный вклад в дальнейшее развитие связей двух стран вносят встречи товарищей Л. И. Брежнева и Б. Кармала.

На вечере выступил посол ДРА в СССР Х. Мангал.

(ТАСС).

В деловой обстановке

18 августа в Москве состоялась встреча заместителя председателя фракции СДПГ в парламенте ФРГ Х. Эмке с членами секции Парламентской группы СССР по парламентским связям с ФРГ.

Во время встречи были затронуты вопросы, связанные с нынешней международной обстановкой и ролью парламентариев в борьбе за сохранение и упрочение мира. Особое внимание было уделено ведущимся в Женеве переговорам об ограничении средств передвижения и ракет средней дальности.

Во встрече, которая проходила в деловой обстановке, приняла участие председатель секции Парламентской группы Л. М. Замитин, депутаты Верховного Совета СССР В. С. Алхимова, Л. А. Макарова, А. А. Зайцев, депутат Верховного Совета РСФСР В. М. Фалин.

(ТАСС).

Совместное заявление

ДЖАКАРТА, 18. (ТАСС). Дальнейшее развитие отношений между Индонезией и Монголией будет служить интересам народов обеих стран, делу мира и безопасности в Азии. Об этом говорится в индонезийско-монгольском заявлении для печати, опубликованном здесь по итогам визита в Индонезию министра иностранных дел МНР Мангалына Дугарсүрэн.

В ходе плодотворных переговоров, отмечается в документе, министры иностранных дел Монголии и Индонезии выразили обоим сторонам озабоченность сложившейся международной обстановкой, высоко оценили усилия, направленные на запрещение ядерного оружия.

(ТАСС).

С официальным визитом

18 августа в Москву с официальным дружественным визитом по приглашению Верховного Совета СССР прибыла делегация Верховного Народного собрания КНДР. Ее возглавляет председатель Постоянного совета Верховного Народного собрания, секретарь ЦК ТПК Хан Чжан Об.

(ТАСС).

США—ЕЭС: ОБОСТРЕНИЕ ТОРГОВОЙ ВОЙНЫ

В комментариях западноевропейской печати о состоянии торгово-экономических отношений между ЕЭС и США все чаще встречается слово «война». Это «война» учетных ставок, «стальная война», «автомобильная война», «война на сельскохозяйственном рынке».

Даже если сделать скидку на журналистские преувеличения, столь широкий спектр «войн», разгоревшихся сейчас с новой силой между Вашингтоном и его ближайшими союзниками и партнерами в Западной Европе, свидетельствует о глубоком кризисе в их экономических отношениях. Этот кризис, как считает председатель Комиссии европейских сообществ (КЕС) Гастон Торн, грозит возрождением протекционизма, который «явился бы для всех нас катастрофой» — возвращением по сути дела к тридцатым годам.

Что же заставляет Западную Европу так опасаться действий ближайшего партнера? Дело в том, что с приходом в Белый дом администрации Р. Рейгана Соединенные Штаты все чаще стали прибегать к «силовым приемам» даже в отношениях со своими союзниками. Сделав лозунгом своего внешнеполитического и внешнеэкономического курса принцип «Америка превыше всего», Вашингтон начал грубо попирает чужие интересы.

Одним из наиболее ярких проявлений такой американской тактики являются бесцеремонные попытки помешать строительству газопровода Уренгой — Помары — Ужгород.

Характерно и значительное повышение учетных ставок банковского кредита, которое привело к «бегству» капиталов из Европы в США. Столь откровенно эгоистичный подход США вызвал широкую критику в Западной Европе. С критикой действий Вашингтона выступили видные деятели западноевропейских правительств и «Общего рынка». Франция и ФРГ будут вынуждены прибегнуть к ответным мерам перед лицом серьезных экономических последствий, которые имеет для Европы сохранение завышенных учетных ставок в США, заявил президент Франции

Ф. Миттеран. По мнению заместителя председателя КЕС К. Тагендхата, изменение курса доллара создаст главную проблему для валютной политики Европы.

Трансатлантические разногласия приобретают еще большую остроту в связи с тем, что в Западной Европе удары экономического кризиса становятся все более ощутимыми. Они, как считают в Брюсселе, угрожают единству и сплоченности «Общего рынка». Армия безработных, численность которой превысила десять миллионов человек; рост бюджетных дефицитов; принятие в нарушение принципов ЕЭС протекционистских мер; неспособность провести намеченную реформу бюджета; споры о порядке принятия решений (большинством или единогласно) в сообществе — вот лишь главные из тяжелых недугов, поразивших сейчас страны «декасти».

В этих условиях экономическая политика США, игнорирующая сложное положение партнеров, вызывает в Западной Европе все более острое возмущение.

Наиболее наглядно суть этого курса проявилась, когда американские сталинские монополии подали в суд на ведущие металлургические компании «Общего рынка», обвиняя их в демпинге — продаже стали в США по заниженным ценам. А минипотребности США ввели дополнительные ограничения на ввоз западноевропейского металла.

Для европейцев дело осложнилось тем, что сталинские монополии переживают затяжной спад. И в этот самый момент США грозят перекрыть одну из последних отдушин — доступ западноевропейской стали на американский рынок. Легко понять недоумение в «Общем рынке».

Стремясь ослабить напряженность в экономических отношениях между США и Западной Европой, после трехдневных переговоров министр торговли США М. Болдридж и заместитель председателя Комиссии европейских сообществ Э. Давинсон и В. Хафферман достигли в Вашингтоне соглашения по вопросу о

19 августа — знаменательная дата в истории Вьетнама. В этот день 37 лет назад под руководством своего авангарда — коммунистической партии — вьетнамский народ поднял знамя Августовской революции, результатом которой стало создание первого в Юго-Восточной Азии государства рабочих и крестьян. Большой путь пройден с тех пор Вьетнамом. Ныне СРВ решает проблемы экономического развития, культуры и социального благополучия. Одна из них — широкая подготовка квалифицированных кадров рабочих, техникумов и инженерных для всех отраслей народного хозяйства.

Тугой, крутящийся смерч газа с оглушительным ревом вырвался из стальной трубы и полупрозрачной колонной поднялся на фоне голубого неба. Мастер Нгуен Лак Вьен подбежал к большому вентилю на трубе, продолженной от буровой вышки через рисовое поле, и стал осторожными, выверенными движениями умирать режущую струю. Та постепенно сжималась, стихала, и «реактивный» ремень сменился провозительным свистом, а затем легким гулом. Тогда мастер, взяв длинный бамбуковый шест с горящей паклей, поднес его к горящему желтоватому мареву. В небо взметнулся яркий огненный факел. Из недр, в которые так долго и настойчиво пробивался, забил фонтан голубого топлива. На площадке вокруг буровой, заставленной машинами, люди обнимались, громко кричали, бросали в небо пластмассовые каски...

Когда я подошел к Нгуен Лак Вьену, крупные капли пота покрывали его лоб, мокрые волосы были взъерошены, но глаза, совсем недавно напряженно наблюдавшие за всем происходящим вокруг, уже теплели, начинали светиться радостью. Только было собрался задать вопрос, как мастер, отбросив в сторону шест, вдруг воскликнул по-русски: — До чего здорово! Моих друзей из Грозного сюда, вот бы порадовались!

Не успел удивиться — нас разделили. Это подбежали две пары из его бригады, окружили мастера: поздравляли, смеются, что-то наперебой говорят. Еще бы — спало на протяжении долгого ожидания, наступила нервная разрядка, и радость будто будто подогрелась ярким пламенем факела, рвущегося вверх.

Лишь поздно вечером удалось обстоятельно побеседовать с Нгуен Нгон Ки, директором нефтегазовой компании. — Наша отрасль еще молодая, — сказал он, — но уже рас-

ПРИЗЫВ К МИРУ

ВОЛГОГРАД, 18. (ТАСС). По русскому обычаю хлеб-соль вручили сегодня волгоградцы представителю общности Японии, прибывшим в нашу страну с миссией мира.

В яркую манифестацию стремления народов двух стран бороться против угрозы войны, за прекращение гонимых вооружениях встречи гостей с общностью города.

Председатель областного сове-

Сила рабочей дружды

полагает хорошими кадрами. Вот вы спрашиваете про бурового мастера Вьен, Он, как и некоторые другие мастера и буровики, окончил Грозненское нефтяное училище, а здесь, в постоянном общении с советскими специалистами, прошел все ступени профессионального мастера: от рядового буровика до руководителя бригады. Можете назвать десятки имен нефтяников, которые учились, практиковались в советских вузах, техникумах и училищах, на нефтепромыслах СССР. Да и сам я, так же как инженер-механик компании Нгуен Суан Хунг и другие специалисты, окончил Московский институт нефтехимической и газовой промышленности имени академика И. М. Губкина. Впрочем, сходящая картина — в любой отрасли нашей экономики. Везде есть крупные отряды специалистов и квалифицированных рабочих, которые учились в вашей стране. Такова одна из форм помощи советского народа нам, вьетнамцам.

Такие высказывания не раз доходили до слухов в разных уголках республики. С первых дней победы революции, говорил начальник главного управления профтехобразования СРВ Нгуен Лонг, большое внимание уделялось подготовке квалифицированных рабочих для всех отраслей. За два с лишним десятилетия советско-вьетнамского сотрудничества СССР помог Вьетнаму подготовить тысячи инженеров, экономистов, преподавателей, сотни докторов и кандидатов наук. Десятки тысяч рабочих окончили советские профессионально-технические училища.

Начальник управления рассказывал, что последние пять лет особенно плодотворны в деле подготовки новых отрядов рабочего класса. В народное хозяйство пришли 650 тысяч квалифицированных рабочих. Более 230 тысяч рабочих для таких отраслей, как транспорт, строительство, угольная промышленность, сельское хозяйство, окончили курсы повышения квалификации. Сейчас в стране насчитывается свыше 360 профессионально-технических училищ и техникумов, в которых более 120 тысяч человек приобретают специальности по 280 профессиям.

В вопросах подготовки квалифицированных кадров активно занимается министерство труда СРВ. Мне рассказывают, что высшие учебные заведения страны могут принять лишь десятую часть из четверти миллиона выпускников средних школ. Трудоустройство остальных — сложная проблема. Учитывая это, Совет Министров СРВ принял решение о профориентации учащихся уже в школе.

Немногим больше года назад

сиям. Ныне ПТУ создаются и в уездах. Там готовят трактористов, шоферов, слесарей, ремонтников, работников ирригационных систем, животноводов.

Постановления партии и правительства о развитии профессионально-технического образования, принятые в последние два года, конкретизировали систему, методы и формы обучения. Они определили направление работы на ближайшие десятилетия.

Все это — благоприятные факторы, — говорил Нгуен Лонг. — Но есть и трудности, которые влияют на результаты работы. Число ПТУ растет, однако во многих — примерно в двух третях — еще слаба учебно-производственная база. Это сказывается на профессиональном уровне выпускников. Поэтому Политбюро ЦК КПВ потребовало всемирными силами повысить качество обучения. Дать профессиональное образование вступающим в жизнь молодым людям — это большое, общеегосударственное дело.

На повестке дня — совершенствование планирования в деле подготовки кадров. Речь идет о том, чтобы система обучения отвечала экономическим потребностям республики. — Для этого, — продолжал начальник управления, — мы широко используем советский опыт создания крупных отрядов квалифицированных рабочих. Социалистические страны содействуют нам в этом важном деле. Друзья построили во Вьетнаме восемь ПТУ. Они хорошо оборудованы, имеют четко налаженный процесс обучения. Сотни учащихся, показавших хорошие успехи, направляются на дальнейшую учебу в Советский Союз, Болгарию, Венгрию, ГДР, Чехословакию.

Вопросами подготовки квалифицированных кадров активно занимается министерство труда СРВ. Мне рассказывают, что высшие учебные заведения страны могут принять лишь десятую часть из четверти миллиона выпускников средних школ. Трудоустройство остальных — сложная проблема. Учитывая это, Совет Министров СРВ принял решение о профориентации учащихся уже в школе.

Немногим больше года назад

между Советским Союзом и Вьетнамом были подписаны протокол и соглашение о сотрудничестве в области подготовки трудовых резервов.

— Это очень важные документы, — говорит министр труда СРВ Дао Тхьен Тхи, — они демонстрируют интернационализм, братские отношения СССР, понимание насущных потребностей нашей страны в высококвалифицированных кадрах для развития социалистической экономики.

Советский Союз будет ежегодно принимать для работы на своих промышленных предприятиях определенное число наших рабочих. Находясь в СССР, рабочие из Вьетнама смогут не только стать первоклассными специалистами, но и лучше познать жизнь, внести свой вклад в дальнейшее укрепление братской дружбы между народами наших стран. В связи с новым советско-вьетнамским соглашением империалистическая пропаганда и подталкивая к панике, пытаются выдать белое за черное. Пресса монополий попытается поднять шумиху о «статусе вьетнамских рабочих в Советском Союзе». Враги социалистических стран, мечтающие любыми способами подорвать сотрудничество братских народов, делают вид, будто они не слышали, что соглашения в соответствии с советскими рабочими.

— Итоги первого года осуществления советско-вьетнамского соглашения, — сказал министр труда СРВ Дао Тхьен Тхи, — показывают, что посылку из в Астрахани и Волгограда, Донецке, Кемерове и Ростове-на-Дону — вьетнамских рабочих ждет радужный прием. Они окружены заботой и вниманием своих братьев — советских рабочих.

В одном строю идут народы наших стран в борьбе за построение нового мира. Они объединены единством целей и идеалов. Подлинно братские отношения, сила взаимной помощи людей труда — вот основа наших взаимных успехов.

М. ДОМОГАЩИК.

(Соб. корр. «Правды»).

г. Ханой, август.

Спаси жизнь патриотов

ПАНАМА, 18. (ТАСС). Панамские коммунисты выступают за освобождение Первого секретаря ЦК Парагвайской компартии Антонио Майданы и профсоюзного руководителя Эмилио Роа, которые уже в течение долгого времени томится в застенках парагвайского диктатора Стресснера, заявил член Политбюро ЦК Народной партии Панамы Мигель Порсел.

Он призвал укрепить кампанию международной солидарности для освобождения парагвайских патриотов. Мексиканская народная партия Мексики присоединяется к прогрессивным демократическим силам Латинской Америки и всего мира, вставшим на защиту Антонио Майданы и Эмилио Роа, заявил член национального руководства СНП Франсиско Ортега Мендоса. С гневом и возмущением, подчеркнул он, в Мексике было встречено известие о готовящейся физической расправе над мужественными парагвайскими патриотами. Необходимо еще активнее и решительнее добиваться освобождения верного сына парагвайского народа.

ЛИМА, 18. (ТАСС). Немедленного освобождения парагвайских патриотов, томившихся в застенках диктатора Стресснера, потребовал от имени Перуанской компартии и Всеобщей конфедерации трудящихся Перу член Политкомиссии ЦК ПКП, директор профсоюзной школы при этом крупнейшей в стране профсоюзной организации Сесар Альва. Выразив А. Майдану и его товарищей из рук тюремных палачей, сказал он, является делом чести прогрессивных и демократических сил Перу и других стран Латинской Америки.

Предвыборная кампания коммунистов

ГААГА, 18. (ТАСС). Компартия Нидерландов активно включилась в предвыборную кампанию, которая проходит сейчас в Голландии в связи с предстоящими 8 сентября внеочередными парламентскими выборами. На митинге, который состоялся на судостроительной верфи Амстердама, возглавляющая список кандидатов компартии член парламента Ина Брауэр отметила две центральные задачи, на решение которых направлена предвыборная борьба коммунистов. Это — отпор правым силам, подталкивающим Голландию дать согласие на размещение на ее земле новых американских ядерных ракет, и защита социальных завоеваний в условиях охватившей страну экономической кризиса.

Кандидат коммунистов сказала, что нынешнее правительство во главе с лидером партии христианско-демократический призван Ван Агтом не должно получить возможности продолжать политику, направленную на размещение ракет и уничтожение социальных завоеваний трудящихся.

В. ДРЮКОВ.

(Соб. корр. «Правды»).

г. Брюссель, август.

По случаю праздника

Выступление Б. Кармала

КАБУЛ, 18. (ТАСС). «Победа народа Афганистана в борьбе против английского империализма стала возможной благодаря ряду национальных и международных факторов. Огромное духовное и практическое воздействие на освобождение нашего народа оказала Великая Октябрьская социалистическая революция», — заявил Генеральный секретарь ЦК НДПА, Председатель Революционного совета ДРА Вабак Кармал, выступая сегодня по афганскому радио и телевидению с обращением к народу по случаю 63-й годовщины восстановления независимости Афганистана.

Разгром английских агрессоров на Каспии и вытеснение их с территории Средней Азии частями Красной Армии, а также решительная поддержка молодой Республики Советов права на независимость и суверенитет Афганистана, сказал он, придали твердую уверенность афганскому народу в его борьбе против империалистических сил, обеспечивая ему благоприятные международные условия. Молодое Советское государство с первых дней своего образования под руководством большого друга афганского народа и всех трудящихся мира В. И. Ленина протянуло свободному афганскому народу руку дружбы, что и сегодня является важным фактором в деле защиты суверенитета, национальной независимости и территориальной целостности страны, противостоят ей проклятым и заговорам империализма.

Б. Кармал подчеркнул, что только после победы апрельской революции, особенно ее нового этапа развития, были созданы подлинные основы для претворения в жизнь чаяний патриотов страны. И сегодня, сказал он, мы твердо и уверенно идем по пути строительства процветающего и справедливого общества в направлении обеспечения счастливой жизни для всего афганского народа. Главное условие скорейшего достижения этой цели — полная и решительная ликвидация контрреволюции и обеспечение спокойствия по всей стране. Именно это является важнейшим направлением в деятельности партии и революционного государства в нынешних условиях. Несмотря на прокисшие реакции и империализма во главе с империализмом США, за прошедший и текущий годы были достигнуты большие успехи в различных областях, в том числе экономической, социальной, политической и военной.

Афганский руководитель отметил важное значение состоявшегося недавно IX расширенного пленума ЦК НДПА, обсуждавшего вопросы усиления политической работы партии в массах. Он дал высокую оценку деятель-

ности вооруженных сил ДРА, которые благодаря своевременным мерам со стороны руководства стали подлинными защитниками национальной независимости, суверенитета и территориальной целостности страны.

Защита завоевания революции, мы одновременно прилагаем максимум усилий в претворении в жизнь экономических и социальных программ. Примером тому являются проведение земельно-водной реформы, принятие конкретных шагов в развитии экономики и культуры. Если бы не подорвана деятельность контрреволюции и вмешательство империализма во внутренние дела нашей страны, отметили докладчик, то были бы достигнуты еще большие успехи в строительстве нового общества.

Главной целью внешней политики ДРА в нынешней ситуации, подчеркнул Б. Кармал, является прекращение вмешательства извне в наши внутренние дела и обеспечение необходимых международных условий для мирного труда на благо процветания родины. Создание условий для прочного мира и спокойствия — наша главная задача. Именно с этой целью наша страна выдвигала предложения и инициативы в направлении нормализации обстановки вокруг Афганистана и установления добрососедских отношений с Пакистаном и Ираном, урегулирования существующих проблем путем переговоров. Однако империализм и его приспешники продолжают использовать так называемую «проблему Афганистана» для усиления международной напряженности.

Сейчас для нас стало очевидным, подчеркнул Б. Кармал, что империализм и реакция не способны остановить процесс революционного развития в стране. Все их усилия в этом направлении, а также попытки задушить революцию, опорочить демократическую Республику Афганистан обречены на провал.

С каждым днем укрепляются международные позиции Демократической Республики Афганистан. Наши отношения с Советским Союзом и другими странами социалистического сотрудничества особенно полезны, плодотворны и восторжены. Успешно углубляются наши отношения и со многими развивающимися странами, в частности с Индией, Сирией, НДРГ, Эфиопией, Ливией и другими.

Заметки о фильмах-призерах XXIII Международного кинофестиваля в Карловых Варах

КОЛОКОЛА НАДЕЖДЫ И ГНЕВА

Год от года растет авторитет фестивалей в Карловых Варах как большого и популярного смотря прогрессивного кино мира. По традиции к нему участвуют представители всех крупнейших кинематографий. И на этот раз

в Чехословакию прислали свои фильмы мастера экрана всех континентов, прогрессивные художники Италии, Испании, США, Франции, ФРГ. Широко и ярко было представлено искусство социалистических стран.

Над измученным длительной осадой и кровопролитными сражениями городом скорбно зловеще колокола. Но они не только оплакивают погибших, а и утверждают непереклонную волю народа к борьбе за свою свободу и счастье. Такие кадры есть в революционно-эпическом фильме Сергея Бондарчука «Красные колокола» (совместное производство СССР, Мексики и Италии), удостоенное главного приза — хрустального глобуса.

Эта картина является первой частью дилогии, посвященной деятельности замечательного американского писателя-публициста Джона Рида и снята по мотивам его книги «Восставшая Мексика». Как известно, в 1913 году Рид в качестве корреспондента отправился в Мексику, где шла тогда ожесточенная гражданская война. Оттуда он передал серию материалов, в которых сумел показать народный характер мексиканской революции, открыто продемонстрировал свои симпатии к восставшим крестьянам и их предводителю — легендарному Панчо Вилье. В фильме, великолепно снятом оператором В. Юсовым, по существу два главных героя: революционный народ (мексиканские актеры, появляясь на экране иногда лишь на несколько мгновений, сумели создать точный и колоритный коллективный портрет повстанцев) и сам Джон Рид (эту роль сдержанно и одухотворенно игра-

ет Франко Неро). Несмотря на трагические события, лежащие в основе сюжета, картина оптимистична, дух ее может быть выражен словами самого писателя: «...когда мы скакали по пыльной солнцем пустыне, оставшая позади сотни миль, спали вповалку на голой земле, пили и плясали до рассвета на разоренных асфальтах, когда я жил бок о бок с моими новыми друзьями, не отставала от них ни в потаках, ни в божьих, — это время, пожалуй, было лучшим в моей жизни».

XXIII фестиваль в Карловых Варах, вот уже более тридцати лет неизменно хвалящийся верностью своему девизу — «За благородство во взаимоотношениях между людьми, за вечную дружбу народов», — проходил в торжественной обстановке. Многочисленные флажки, вымпалы, разноцветные ленты, звуки фанфар перед показом фильмов (а всего на киносмотре было представлено свыше 130 картин из 61 страны) настраивали на радостный, приподнятый лад. Но экран, кажется, меньше всего стремился развлечь зрителей. Авторы лучших фестивальных фильмов вели как бы диспут по самым острым, актуальным проблемам, сражались за торжество дела мира и прогресса, за человека и человечество.

Высокие идеи не носили в картинах отвлеченный характер, но были выражены в живых и полнокровных человеческих образах. Таких, как, на-

пример, выдающийся коммунист-интернационалист Георгий Димитров, герой фильма «Предупреждение» (совместное производство кинематографистов НРБ, СССР и ГДР), поставленного испанским режиссером Хуаном Антонио Бардемом. Эта картина получила Большой специальный приз фестиваля и премию «Роза Лидже». Или герои ленты режиссера из ФРГ Михаэля Ферхенена «Белая роза», удостоенная премии чехословацкого Союза борцов против фашизма. Фильм, рассказывающий о молодых участниках группы движения Сопротивления «Белая роза», которые бросили фашизму вызов в самой гуще нацистской Германии и в 1943 году были казнены, сделан неторопливо, подробно, психологически обстоятельно. Интересен и сам сюжет — это и просто юноши и девушки, ставшие самой возможностью жить, учиться, любить, и в то же время мужественные люди, идущие на гибель во имя своих идеалов.

Один из циклов фестивальных программ назывался «Противоречия современного мира на экране». В нем демонстрировались разные ленты, в том числе и те, которые уже завоевали признание на других международных кинофорумах, например, снявшие успех на Ташкентском кинофестивале стран Азии, Африки и Латинской Америки этого года картины «Восстание» Питера Дилленталя — о

борьбе народа Никарагуа против диктатуры Сомосы и «Амок» режиссера Сукейла Бен Барки о событиях в Союзе. Большой интерес вызвали показанные в рамках этого цикла фильм «Рождение из смерти», созданный кинематографистами ФРГ в сотрудничестве с Организацией освобождения Палестины, картина «Кампучия — шрамы и надежды», снятая чехословацкими режиссерами, и другие.

Выступая на традиционной дискуссии фестиваля «Вольная трибуна», марокканский режиссер Бен Барка особо отметил прогрессивный характер кинофранши, по мнению, которое он оказывает развивающему кинематографу, в том числе африканскому. На «Вольной трибуне» состоялся широкий обмен мнениями по наиболее важным проблемам современного киноискусства, в котором активно участвовали и представители советской делегации.

Многокрасочной была палитра фестивальных экранов. Одну из главных премий получила, например, фильм «Цирк «Касабланка» (Дания) — режиссерский дебют датского драматурга, актера, художника Эрика Клауэна. В этой картине за немурными приключениями бродячих артистов воистину встает сама реальность их повседневной жизни: сатира, фарс, плащ, рыцарь, с дарованными судьбой краткими, но запоминающимися встречами. Создать нужное настроение постановщики помогли, в частности, съемки в толпе, с участием непрофессиональных актеров. Между прочим, те же приемы удачно использовал французский режиссер Жан-

Пьер Дени в ленте «История Адриана». Два работы хозяев кинофорума — «Помощники» (режиссер Заро Загон) и «Конечная остановка» (режиссер Ярослав Балли) — получили соответственно Большой специальный приз и премию жюри. Первая картина представляет собой психологическое исследование истоков таких человеческих качеств, как корысть, мещанство, вторая, окрашенная лирической нотой, юмором, рассказывает о том, как уже очень немалые люди нашли друг друга.

Награды уезжали из Карловых Вар и советские фильмы, кроме уже упоминавшейся картины «Красные колокола»: за актерское исполнение — «Люди на болоте» (режиссер Виктор Туров), в категории дебютов кинематографистов всех континентов — «Портрет жены художника» (режиссер Александр Панкратов). На пресс-конференции советской делегации особо отмечали мастерство двух советских актрис, играющих главные роли в этих картинах — Елены Борзовой и Валентины Теличской. Союз чехословацко-советской дружбы присудил премию также Альгимантасу Видутисиса «Мужчины без жен».

Разные фильмы прошли перед зрителями на фестивале на экране. Лучшие из них стремились помочь человеку найти свой путь борьбы в «прекрасном и яростном» современном мире — борьбы во имя идеалов мира и прогресса.

Н. АГИШЕВА,
(Спец. корр. «Правды»)
г. Карловы Вары.

Новости

На родном языке

КУБА (Азербайджанская ССР), 18. (Корр. «Правды» А. Таиров). Здесь на интернациональном вечере в честь 60-летия образования СССР вместе со стихами на азербайджанском, русском, узбекском, татарском, туркменском читались строки и на кыпчакском языке.

Примечательно, что этот язык, на котором во всем мире разговаривают лишь две тысячи жителей высокогорного села Хымылык, расположенного в заоблачных высях, не имел своей письменности. Но учеными Москвы и Ленинграда было составлено его грамматика. Теперь дети Хымылыка могут писать и читать на родном языке.

Экзаменуются пешеходы

ЛЕНИНАБАД (Таджикская ССР), 18. (Внештатный корр. «Правды» В. Морозов). В конкурсе, проведенном отделом народного образования, советом общества «Водитель» и автоинспекцией, экзамен на правила дорожного движения держали малыши, хотя все тут выглядело по-взрослому.

Определились победители — команды сада-яслей швейной фабрики и второго детского сада. В областном центре имеется специализированный автогородок, расположенный в одной из живописных зон отдаленности. Здесь под наблюдением опытных наставников воспитанники дошкольных учреждений овладевают правилами безопасного поведения на улицах и дорогах. Кстати, детворе это нравится...

Сто лет молчали

НОВОМОСКОВСКИЙ (Днепропетровская область), 18. (Внештатный корр. «Правды» А. Нижнегородов). На колокольне бывшего Троцкого монастыря начали бить куранты.

Старинный памятник деревянного зодчества «молчали» сто лет. Днепропетровские мастера часовых дел А. Слесаренко и М. Шульман оживили сложный механизм: заменили пришедшие в негодность детали, прочитали «азбуку» монтажа, восстановили систему боя. Теперь через каждые четверть часа над городом и окрестностями раздается мелодичный перезвон колоколов.



Фотокурс «Правды»
А. ШКОЛИН (Москва). Утро в порту Находки. С. ГОЛУБЕВ (Клайпеда). Ох уж эти акулы...

ФУТБОЛ: ДОМА И ЗА РУБЕЖОМ

Очередной тур чемпионата страны оказался неудачным для двух команд из ведущей группы. «Динамо» (Минск) потерпело поражение от «Черноморца», а «Металлист» — от «Пахтакора». То обстоятельство, что минские и харьковские футболисты за два последних тура набрали лишь по очку, позволило «Арату» после победы над ЦСКА вплотную приблизиться к лидеру, а тбилисскому «Динамо» благодаря выигрышу у московского «Торпедо» вытеснить «Металлист» из тройки лучших. Похоже, минчанам предстоит выдержать острую конкуренцию, но, коль скоро они замкнулись на победу в чемпионате, это не может быть для них неожиданностью и должно послужить истинной проверкой характера белорусских динамовцев.

Отметим «Пахтакор», который с крупным счетом 3:0 выиграл у «Динамо» (Москва) и ушел с замыкающего места. В последних четырех матчах донецкие футболисты забивали 11 мячей, что говорит о немалых атаках. А в соревновании нападающих лидирует А. Якубик из «Пахтакора», сумевший довести свой «линейный счет» до 13 голов.

Положение в таблице сейчас таково:

	В	Н	П	М	О
Динамо (Мн)	12	5	3	35	29
Арат	10	2	5	32	27
Динамо (Тб)	10	2	5	34	25
Металлист	9	6	6	25	19
Пахтакор	8	7	6	26	24
Спартак	8	6	5	27	19
Зенит	7	8	6	25	22
Динамо (И)	7	6	5	25	20
Днепр	6	7	7	22	20
Черноморец	5	10	5	17	19
Динамо (М)	7	3	9	24	19
Кубань	6	7	6	25	23
Кайрат	5	8	8	25	32
Торпедо (М)	6	5	9	18	17
ЦСКА	6	4	11	24	32
Нефть	6	4	10	27	16
Шахтер	4	6	10	20	14
Торпедо (И)	3	7	10	24	13

Обратил на себя внимание «Черноморец» — он уже девять туров идет без поражений, причем в трех матчах второго круга победа киевлян и минчан и сделала ничью с «Зенитом». Правда, этой ничьей одеситы исчерпали «лимит». Обращает на себя внимание и ЦСКА, который совсем в ином плане: за пять туров армейцы добились всего очко, имеют больше всех поражений, что никак не соответствует игровому потенциалу собравшихся в команде футболистов. Ненадежность коллективной игры отрицательно сказывается также на выступлении «Торпедо». А ведь этим командам скоро предстоит включиться

в розыгрыш европейской кубков. На подготовку к выступлениям на европейской арене советским командам было предоставлено чуть ли не целый год, однако не все из пяти наших будущих соискателей этих призов рационально использовали время. Если динамовцы Киева и Тбилиси и спартаковцы несколько начали разгрывать, хотя и не полностью решили проблемы усиления игры, то московское «Динамо» и «Торпедо» вынуждены сейчас делать это прямо-таки «в пожарном порядке».

Два наших участника этих турниров проводят «репетиции» за рубежом. «Спартак» выехал на игры в Испанию. Киевское «Динамо», усиленное рядом кандидатов в сборную СССР, отправилось в Италию, где 19 и 21 августа проведет матчи с местными клубами. Вместе с киевскими футболистами В. Чановым, С. Балачоу, С. Журавлевым, А. Демьяненко, А. Белем, В. Бессоновым, В. Ефтушенко и О. Блохиным там готовится сыграть Х. Оганесян, С. Боровский, Ю. Суслопаров, С. Родионов и С. Андреев.

Л. ЛЕБЕДЕВ.

ПОМОГЛИ ФИЗИКИ

ТОМСК, 18. (ТАСС). Сохранить овощи свежими в течение долгой сибирской зимы поможет искусственный микроклимат. Его создает автоматическая система терморегулирования и воздухообмена, вступившая сегодня в строй в городском овощехранилище емкостью 20 тысяч тонн. Она смонтирована с помощью ученых студентским производственно-техническим отрядом Томского политехнического института имени С. М. Кирова. Трехлетние испытания показали, что порча картофеля снизилась с 47 до 0,5 процента.

По долгосрочному договору с объединением «Томскплодоовощторг» физики взяли под контроль весь цикл производства овощей — от предпосевного гамма-облучения семян, повышающего урожайность, до хранения готовой продукции. Системы микроклимата решено создать на всех овощных базах области.

ПРОИСШЕСТВИЯ

Пожар потушили

Время занятий в кружке юных пожарных ученик Конотопской школы-интерната № 1, что в южной области, Олег Контауров будет свертывать теперь по своим часам. Их ему вручили за бдительность и находчивость. Дюйм из себя, где он гостил у бабушки, Олег возвращался на пригородном поезде. Залюбовавшись зеленой полянкой, мальчонка прислонился к оконому стеклу. Вдруг на нагнбе железнодорожного пути увидел языки пламени, вырывающиеся из-под вагонов. «Нужно срочно остановить поезд», — мелькнула мысль. Ни секунды не мешкая, Олег нашел проводника и сообщил ему о случившемся. Поезд был срочно остановлен, пожар потушен. В Конотопе пригородный прибыл по расписанию. (ТАСС).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Государственный 3% внутренний выигрышный заем 1982 года

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА
129-го тиража выигрышей, состоявшего 18 августа 1982 года в г. Днепропетровске

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех пяти разрядах займа:

№ серии	№ облигации	Размер выигрыша в рублях	№ серии	№ облигации	Размер выигрыша в рублях	№ серии	№ облигации	Размер выигрыша в рублях
100415	02*	500	130161	1-50	40	165789	38*	500
101099	35*	500	130816	50*	500	166772	34*	1000
101946	1-50	40	130981	40*	500	167579	33*	500
103237	49*	500	132849	24*	1000	167981	43*	500
103388	07*	1000	133614	1-50	40	168332	13*	500
103388	1-50	40	133614	16*	2500	168332	13*	500
103388	42*	500	134997	1-50	40	168372	50	100
103466	47*	1000	137428	1*	500	168368	48*	500
105246	42*	500	137428	1-50	40	170384	1-50	40
105594	44*	500	137614	22*	500	171211	28*	500
105730	28*	500	138247	30*	500	171486	01*	500
106050	1-50	40	139677	17*	500	172141	25*	500
106706	45*	500	139701	05*	500	172517	27*	500
106749	07*	500	140171	18*	2500	173003	1-50	40
107148	25*	500	140222	36*	500	173022	27*	500
107685	1-50	40	140458	48*	500	174263	20*	500
107858	1-50	40	140627	28*	500	178395	26*	500
107886	49*	500	142627	24*	500	179382	47*	500
107985	01*	500	142686	23*	300	179806	15*	500
108766	01*	1000	142701	27*	1000	179898	46*	500
108869	1-50	40	142743	1-50	40	180355	37*	1000
109397	29*	500	143601	1-50	100	180544	1-50	40
109512	17*	500	143893	01*	500	180717	1-50	40
109613	28*	500	145599	11*	500	180757	15*	500
110013	1-50	40	146024	33*	500	180885	16*	500
111394	22*	1000	146249	36*	500	181320	47*	500
111645	40*	500	146528	28*	500	181579	1-50	40
111883	1-50	100	146992	19*	500	181641	1-50	100
111833	04*	500	147784	1-50	40	181889	41*	500
111837	43*	1000	148355	06*	1000	182167	22*	5000
112770	03*	500	148587	22*	500	182207	03*	500
112788	01*	1000	149146	1-50	100	182559	17*	500
113022	1-50	40	149209	1-50	40	184072	1-50	40
113065	22*	500	149738	28*	500	185128	1-50	40
114070	10*	500	151013	1-50	40	185492	1-50	40
114379	33*	500	151448	45*	500	186374	1-50	100
114580	15*	1000	152203	1-50	100	186759	38*	500
114668	12*	500	152567	1-50	40	186773	43*	500
114745	39*	500	152662	02*	1000	187627	43*	500
116151	47*	500	152924	40*	500	187821	23*	500
117273	1-50	40	153697	1-50	40	188163	1-50	100
117571	21*	500	154320	1-50	40	188906	43*	500
118274	07*	500	155585	33*	500	189246	1-50	40
118947	1-50	40	156138	32*	500	189362	20*	1000
119505	39*	500	156592	1-50	40	189393	30*	500
120390	29*	500	156623	1-50	40	189642	1-50	40
121326	28*	500	156774	1-50	40	190607	1-50	40
121567	1-50	100	157154	1-50	100	190906	14*	500
122140	1-50	40	157816	46*	2500	191036	26*	1000
122280	45*	1000	158042	17*	500	191834	01*	1000
123629	45*	500	158110	07*	500	192558	17*	500
123918	27*	500	159024	1-50	40	193267	09*	500
124279	29*	500	159599	48*	1000	194011	11*	500
124947	50*	500	160153	25*	500	194718	10*	500
125864	09*	500	160485	1-50	40	194862	12*	500
126487	29*	500	161460	14*	500	194892	19*	1000
126777	25*	500	161816	46*	500	195019	43*	500
126844	23*	2500	161846	06*	500	195291	02*	500
128415	1-50	100	161896	14*	500	195718	44*	500
128845	29*	500	162317	31*	500	195741	29*	500
129034	18*	1000	163734	15*	500	197033	1-50	40
129720	05*	500	163944	1-50	40	199363	09*	2500
			164503	1-50	100	199755	23*	500

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 40 рублей.
В таблице указаны выигрыши на двадцатидвухрублевые облигации. По облигациям достоинством в десять рублей выплачивается половина выпавшего выигрыша.
В суму выигрыша включена нарицательная стоимость выпавшей облигации.